

제품명: ZO-2 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab20304

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02% 를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	160kDa

항원 정보

유전자명	TJP2
다른 이름	TJP2; X104; ZO2; Tight junction protein ZO-2; Tight junction protein 2; Zona occludens protein 2; Zonula occludens protein 2
유전자 ID	9414.0
SwissProt ID	Q9UDY2
면역원	이 항체는 인간 ZO-2 에서 유한 항원 펩타이드를 용어 생성되었습니다. 미신 번호 1063-1112

배경

이 유전자는 막 관구 및 비극 세포 상에 결합하는 zonula occludens (zonula occludens) 을 암호화한다. zonula occludens 은 세포-세포 접합의 구성 요소로서, 세포-세포 접합의 조절에 관여한다.

